

中钢石墨SL620半导体石墨件

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 中钢石墨SL620半导体石墨件 |
| 公司名称 | 台州市鸿奈德碳素制品有限公司 |
| 价格 | 85.00/千克 |
| 规格参数 | 颜色:黑色 品牌:国产石墨 硬度(肖氏):65 |
| 公司地址 | 黄岩区北城街道北城开发区 |
| 联系电话 | 18006769399 |

产品详情

中钢石墨SL620半导体石墨件是一款高品质的碳素材料，价格仅为85.00元/千克。下面将为您介绍这款产品的典型性质以及石墨材料的应用。

石墨材料的典型性质：

密度：1.85 硬度（肖氏）：65 抗压强度（Mpa）：115 抗折强度（Mpa）：51 颜色：黑色 品牌：国产石墨

石墨材料的应用：

- 电子行业：**石墨材料因其导电性能优异，被广泛应用于电子行业中，特别是在半导体制造领域。中钢石墨SL620半导体石墨件具有良好的导电性，适用于生产半导体器件的工艺。
- 高温环境：**石墨材料具有出色的耐高温性能，可以在高温环境下长时间稳定工作。它被广泛用于高温热处理、工业炉、电解槽等领域。
- 化学工业：**石墨材料在化学工业中也有重要应用，因其耐腐蚀性能优良，可以用于制造反应器、管道、阀门等化工设备。
- 石墨电极：**石墨材料的导电性能使其成为电池制造中重要的电极材料，广泛应用于锂电池、燃料电池等领域。
- 其他应用：**石墨材料还可以用于制造轴承、密封件、石墨轻质材料等。其性能稳定，寿命长，有效提高了产品的使用寿命。

，中钢石墨SL620半导体石墨件具有youxiu的性能和广泛的应用领域。如果您在半导体制造、高温环境、

化学工业等领域需要优质石墨材料，我们鸿奈德碳素制品有限公司将竭诚为您提供优质的产品和服务。

EDM石墨的产品特点

自有生产线确保原材料的稳定供应

为您的石墨应用提供低成本的解决方案

在这里，您能找到齐全的石墨规格与等级

在现在的工业领域中，随着经济和技术的发展，在精密模具的技术要求也是越来的越高，所以EDM也就是电火花加工在这些精密模具的加工中的地位受到了空前的关注，从而在EDM材料的筛选上受到了业界的高度关注。

在以往电极原材料的选择中大多会选择比如：电解铜、铜钨、银钨等，当然传统的石墨也是不错的的选择。那么为什么在早些年石墨没有作为电火花加工的石墨材料呢？那是因为大多数石墨厂家在在成本、质量、以及工作效率上的综合因素，大多数选用的是电解铜作为电火花的石墨原材料。

近几年随着我国工业的发展。在看科技方面也是取得了瞩目的成就，在精密模具行业领域更高的品质和更低成本成为时代的主题，所以在业界寻找更新的石墨材料来代替铜电极成为一个新的风向标。